

EMERSON FRANCHINI

1) ANÁLISE TÉCNICO-TÁTICA EM LUTAS DE MODALIDADES ESPORTIVAS DE COMBATE

Linha de Pesquisa: ESTUDOS BIODINÂMICOS INTEGRATIVOS NA EDUCAÇÃO FÍSICA E NO ESPORTE

Área de Concentração: ESTUDOS BIODINÂMICOS DA EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTE

Descrição do Projeto: Este projeto tem como objetivo compreender os fatores que afetam as ações técnicas e táticas executadas por atletas de modalidades esportivas de combate. Adicionalmente, busca-se compreender como as ações técnicas e táticas determinam o desempenho competitivo em diferentes faixas etárias, sexos, níveis competitivos e categorias de peso.

2) TREINAMENTO INTERVALADO DE ALTA INTENSIDADE E DESEMPENHO EM MODALIDADES ESPORTIVAS DE COMBATE.

Linha de Pesquisa: ESTUDOS BIODINÂMICOS INTEGRATIVOS NA EDUCAÇÃO FÍSICA E NO ESPORTE

Área de Concentração: ESTUDOS BIODINÂMICOS DA EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTE

Descrição do Projeto: Este projeto tem como objetivo compreender os efeitos do treinamento intervalado de alta intensidade sobre adaptações fisiológicas e de desempenho em atletas de modalidades esportivas de combate.

3) VALIDAÇÃO DE TESTES PARA ATLETAS DE MODALIDADES ESPORTIVAS DE COMBATE

Linha de Pesquisa: ESTUDOS BIODINÂMICOS INTEGRATIVOS NA EDUCAÇÃO FÍSICA E NO ESPORTE

Área de Concentração: ESTUDOS BIODINÂMICOS DA EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTE

Descrição do Projeto: Este projeto tem como objetivo elaborar e validar testes específicos para a avaliação de atletas de modalidades de combate. Como a reprodutibilidade é um aspecto essencial para a validação de testes, alguns estudos são conduzidos com essa finalidade.